

Neutralisants d'Odeurs

DE QUALITÉ
PROFESSIONNELLE
Pour Usage Institutionnel & Industriel



RX 78 NETTOYEUR DÉSINFECTANT CONCENTRÉ

POUR UNE EFFICACITÉ GERMICIDE MAXIMALE ET IIN COÛT MINIMAL GRÂCE AU CONTRÔLE DES PORTIONS

RX 78 mélange des composés d'ammonium quartenaire très efficaces avec des détersifs, des émulsifs, des additifs, des conditionneurs d'eau et des neutralisants d'odeurs AIRX synthétiques et modernes. Il est efficace contre une vaste étendue d'organismes "Gram positif et "Gram négatif" et il tue les bactéries, les champignons et les virus" tout en nettoyan. Il satisfait aux exigences les plus récentes quant à l'activité biocide et la tolérance aux saletés croaniques. Ce produit est particulièrement recommandé pour utilisation dans les hôpitaux et autres institutions.

RX 78 est un complexe extrêmement concentré de germicides et de détersifs et il se prête à un emballage, un transport et un entreposage pratiques. Grâce au dispositif de meSURE AIRX, il fournit un contrôle prêcis des portions à un coût minimal.



Pour le contrôle des portions, placez la meSURE AIRX sur la bouteille.



Pressez la bouteille jusqu'à ce que la quantité désirée de RX 78 soit dans la meSURE.



Utilisez RX 78 en un mélange de 1 partie par 124 parties d'eau.



Versez la portion mesurée de RX 78 dans l'eau mesurée.





DÉTERSIF DÉSINFECTANT, FONGICIDE & NEUTRALISANT D'ODEURS CONCENTRÉ

DESCRIPTION:

Un détersif, désinfectant assainissant, fongicide, virucide* et neutralisant d'odeurs concentre, spécialement conçu pour satisfaire aux eugeness d'holique et d'institutions. Il est aussi idea pour l'utilisation dans les endroits suivants: maisons de retraite, écoles, industries et tout autre aménagement où la contamination croisée cause de sérieux problèmes menagers.

CARACTÉRISTIQUES:

CONTRÔLE DES PORTIONS - Chaque carton de RX 78 contient une meSUBE AIRX qui fournit la dilution exacte requise pour mélanger de différentes quantités de solution désinfectante ou pour de différents travaux de nettoyage.

DESODORISANT - Élimine les odeurs provenant de la moisissure et de la décomposition en tuant les bactéries putréfactives. Neutralise les odeurs provenant de l'oxydation à l'aide de neutralisants d'odeurs AIRX spéciaux.

ACTION DÉTERSIVE - Son action de mouillage et détersive assure un nettoyage parfait. Le produit pénètre les saletés se trouvant autour des bactèries pour aider les germicides à atteindre le mur de la cellule.

TOLÉRANCE À L'EAU CALCAIRE - Base détersive complétement non ionique. L'absence de savon aboutit à une tolérance supérieure à l'eau calcaire de tout genre de désinfectant.

TOLÉRANCE ANIONIQUE - Contient de l'EDTA pour enlever les pellicules laissées par d'autres nettoyeurs.

TOXICITÉ - Non irritant pour la peau ou les mains lorsqu'utilisé selon les dilutions recommandées. Moins irritant que les désinfectants de genre phénolique.

USAGES:

Pour nettoyer, désinfecter et désodoriser des surfaces dures telles que les articles suivants planchers, murs, tables, dessus de comptoir, éviers, montures de lit, cabinets d'aisance, cabines de douche, carreaux et coulis, téléphones, fontaines publiques.

MODE D'EMPLOI:

DESINFECTION - des surfaces dures (murs planchers, etc.), alouter 1 partie par 124 parties de au. Assure-vous que la solution mouille toutes les surfaces à fond et laissez tremper pendant 10 minutes. Laissez sécher à l'air. Pour désinfectier les covettes de cabinet d'alsance, tirez la chasse d'eau, ajoutez 38 mil d'Alfix 78 directement à l'eau de la cuvette. Nettoyez à fond en prenant soin de nettoyer en dessous du bord. Laissez temper pendant 10 minutes, tirez la chasse d'eau. Pour des surfaces très sales, une étage de pré-nettoyage est requise et recommandée. Prénaire une solution fraiche pour châque usage.

DISPOSITIF DE CONTROLE DE MOISISSURE. Pour contrôler la moisissure sur des surfaces dures et non poreuses pré-nettoyées, ajoutez 1 partie d'"AIRX 78" à 124 parties d'eau Mouillez complétement les surfaces. Laissez sécher à l'air. Répétez l'application une fois par semaine ou lorsoue la moisissure réapparait. ASSAINISSEMENT - Pour assainir les surfaces pré-néttoyées, rincées et non poreuses entrant en contact avec la nouriture, préparez une soulion QUAT active de 200 p.p. me ajouant 1 paire d'"AIRX 78" à 450 parties d'eau. Laissez la solution sur la surface pendant au montre de la secondes. Laissez sécher à l'air. Préparez une solution fraiche pour chaque usage.

SPÉCIFICATIONS:

Garantie:		
Chlorure N-Alkyl (5% C12, 60% C14, 30% C16, 5% C18)		
dimethyl benzyl ammonium		
Chlorure N-Alkyl (68% C12, 32% C14)		
dimethyl ethylbenzyl ammonium		
GENRE DE GERMICIDES mélange guartenaire double		
GENRE DE DÉTERSIFSnon-ioniques		
NEUTRALISANT D'ODEURS additif Airex de marque déposée		
COULEURorange		
pH DU CONCENTRÉ		
pH - DILUTION DE 1:124		
VISCOSITÉliquide coulant librement		
MOUSSAGEbas, à dispersion rapide		
PELLICULEaucune		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU se mélange facilement dans de l'eau		
chaude, froide, douce ou calcaire		
STABILITÉ DE CONGÉLATION-DÉGEL pas de dégradation		
BIODÉGRADABLEoui, détersifs & germicides		
CONDUCTIVITÉ - PLANCHER aucun effet nuisible		
LONGÉVITÉ SUR ÉTAGÉRE		
INDICE DE RÉFRACTION (BRIX)		
PESANTEUR SPÉCIFIQUE1.04		
POINT D'ÉCLAIRaucun		
DÉCOLORATION		
P.C.P. ET D.I.N. REGISTRÉ		

FFFICACITÉ GERMICIDE:

RX 78 s'est avéré efficace contre les bactéries suivantes lorsqu'un mélange de 1 partie à 124 parties d'eau est éprouvé en présence de 5% de sérum de sano:

5% de serum de sang:		
Pseudomonas aeruginosa	ATCC #15442	180/180
Staphylococcus aureus	ATCC #6538	180/180
Salmonella choleraesuis	ATCC #10708	180/180
Escherichia coli	ATCC #11229	20/20
Klebsiella pneumoniae	ATCC #4352	20/20
Enterobacter aerogenes	ATCC #13048	20/20
Shigella dysenteriae	ATCC #12180	20/20
Salmonella schottmuelleri	ATCC #8759	20/20
Streptococcus faecalis	ATCC #10541	20/20
Brevibacterium ammoniagenes	ATCC #6871	20/20
Streptococcus salivarus	ATCC #9222	20/20

EFFICACITÉ FONGICIDE: Tue les Trichophyton mentagrophytes (le champignon de pied d'athléte) à 1.124 en présence de 5% de sérum de sang, "EFFICACITÉ VIRUCIDE: Lorsqui utilisé en un mélange de 1 partie à 124 parties d'eau, RX 78 a été évalué en présence de 5% de sérum de sang et s'est ayéé efficace contre les virus suivants:

Adéno virus type 2 (une cause d'infection respiratoire aigué) Adéno virus type 5 (une cause d'infection respiratoire aigué) Grippe A2 (le virus de grippe de Hong Kong) Herpés Simplex (une cause de mononucléose infectieuse)